

## **Titre du produit : Bracelet connecté de téléassistance DCARE**

Aucune  
image  
disponible

### **Résumé**

- [Découvrir l'abonnement DCare.](#)
- Bracelet relié à une application.
- Unique bouton SOS central.
- Détection de chutes.
- 6 mois d'autonomie.
- Aucune prise en charge à faire par l'utilisateur.
- Solution à domicile ou en centre spécialisé.
- Plusieurs bracelets enregistrables sur l'application.
- Plusieurs proches peuvent être connectés à l'application.





## Liste des prix

### Caractéristiques

assurance : 2187|Assurance Zen

videos : 4lTtRia5kjU

Catégorie par défaut Orkyn : Orkyn - Systèmes d'alerte

Catégories GAds : TT Accessoires Tel TV

### Description

## Découvrez le bracelet connecté de téléassistance Dcare :

Lorsqu'une personne âgée est victime d'une chute à domicile, il est difficile et souvent impossible pour elle d'appeler à l'aide. Il convient donc de s'équiper d'une solution d'alerte facilement accessible voire automatique, permettant une prise en charge complète de l'utilisateur.

## Une solution complète de téléassistance :

Le kit fonctionne grâce à 3 bornes à installer à son domicile en les branchant simplement à des prises sur des espaces répartis et à une base à brancher à un boîtier Internet. Les bornes permettent d'établir la connexion entre le bracelet et le boîtier et donc d'envoyer les informations à l'application.

L'interface fonctionnant par application permet de n'être pas envahissant pour les proches tout en permettant de les alerter à tout moment. Cela permet aussi d'avoir une vue sur le type d'alerte et agir en conséquence, cela se révèle particulièrement utile dans un centre de soin.

---

## De multiples atouts pour une sécurité renforcée :

Le bracelet connecté DCare permet un suivi efficace de la personne grâce à 3 avantages principaux :

- **Un unique bouton d'alerte** : Grâce à son seul bouton situé au centre du bracelet, il devient très aisément pour l'utilisateur d'appeler rapidement ses proches en cas de problème.
- **Une détection de chute** : Certains utilisateurs peuvent oublier d'utiliser leur bracelet, perdre connaissance suite à la chute ou même refuser d'appeler leur proche par crainte de stigmatisation. Le système de détection de chute permet ainsi d'assurer qu'une aide sera apportée à l'utilisateur.
- **Analyse des routines** : Le bracelet est connecté à une application permettant de faire le lien avec les proches, mais elle a également un rôle d'analyse des routines de l'utilisateur. Ainsi, grâce à son algorithme, l'application peut avertir les proches lorsqu'une des activités routinières est modifiée. L'alerte ne se déclenchera évidemment pas à chaque léger changement d'habitude, mais pourra vous avertir si votre proche est resté la journée entière dans la même pièce.

## D'autres éléments accompagnent le bracelet pour garantir l'utilisation la plus efficace possible :

- **Une autonomie de 6 mois** : Le bracelet fonctionne grâce à une pile, il ne consomme que très peu de batterie et garantie ainsi une autonomie de 6 mois. Cela permet à l'utilisateur de ne pas avoir à penser à recharger l'appareil, les oubli pouvant entraîner une impossibilité pour l'utilisateur d'être secouru en cas de chute.
- **Le bracelet ne s'enlève jamais** : Grâce à sa qualité waterproof, l'utilisateur peut garder le bracelet avec lui 24h/24 et 7j/7 et évite ainsi les oubli.
- **Avertissement en cas de sortie de domicile** : Si l'utilisateur sort de son domicile, une alerte sera envoyée à l'application pour avertir ses proches.
- **Localisation** : Les bornes permettent de détecter la localisation de l'utilisateur partout dans la maison et faciliter ainsi l'intervention de l'aide.

## Fonctionnement du système :

Les 3 Plugs permettent de couvrir une zone de 90 m, celle-ci peut être amenée à varier en fonction de l'épaisseur des murs. Ils doivent être branchés dans l'idéal sur des prises murales afin d'éviter d'être déplacés s'ils sont installés sur une prise.

Il est possible de s'équiper de Plugs supplémentaires afin de couvrir des zones plus larges. Ainsi le système DCare peut parfaitement être utilisé dans un centre spécialisé. Un compte sur l'application peut avoir un aperçu d'un nombre illimité de bracelets et ainsi être averti en cas d'alerte, chute ou sortie de zone de chaque résident.

A l'inverse, un nombre illimité d'aide peuvent télécharger l'application et surveiller l'état d'alerte de



---

l'utilisateur, assurant ainsi une protection complète.

## **Fonctionnement par abonnement payant :**

Le système DCare

Le système DCare fonctionne, après achat, par un système d'abonnement à prix dégressif en fonction de la durée d'engagement, le premier mois étant gratuit. En recevant le kit, vous aurez accès à un code d'activation de l'application permettant de vous connecter. Une fois connecté, vous pourrez vous abonner sur la plateforme du fabricant DCare.

Le prix de l'abonnement est dégressif en fonction de la durée de votre engagement :

Abonnement sur 2 ans : 269,99€ soit 11€ par mois.

Abonnement sur 1 an : 159,99€ soit 13€ par mois.

Abonnement sur 6 mois : 89,99€ soit 15€ par mois.

Abonnement mensuel : 18,99€ par mois.

Pour accéder à la page abonnement de DCare, vous pouvez [cliquer ici](#).

[Retrouvez toutes nos solutions de systèmes d'alerte.](#)